

Central Statistical Office of Poland: Life expectancy tables of Poland 2016. Downloaded from:  
<https://stat.gov.pl/> (18.12.2018).



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY  
CENTRAL STATISTICAL OFFICE

# TRWANIE ŻYCIA W 2016 R.

---

# LIFE EXPECTANCY TABLES OF POLAND 2016

**TABL. A. TABLICA TRWANIA ŻYCIA 2016 (cd.)**  
*LIFE TABLE OF POLAND 2016 (cont.)*

Wiek Age	Liczba dożywających Number of survivors	Prawdopodobieństwo zgonu Probability of dying	Liczba zmarłych Number deceased	Ludność stacjonarna Stationary population		Przeciętne dalsze trwanie życia Life expectancy
				w wieku x at age x	skumulowana cumulated	
x	$l_x$	$q_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
<b>Mężczyźni w miastach</b> <i>Males in urban areas</i>						
0	100000	0,00431	431	99621	7439744	74,40
1	99569	0,00022	22	99558	7340123	73,72
2	99547	0,00017	17	99538	7240565	72,74
3	99530	0,00014	14	99523	7141027	71,75
4	99516	0,00011	11	99510	7041504	70,76
5	99505	0,00010	10	99500	6941993	69,77
6	99495	0,00009	9	99490	6842494	68,77
7	99486	0,00009	9	99481	6743004	67,78
8	99477	0,00009	9	99472	6643523	66,78
9	99468	0,00009	9	99463	6544050	65,79
10	99459	0,00009	9	99454	6444587	64,80
11	99450	0,00009	9	99445	6345133	63,80
12	99441	0,00010	10	99436	6245688	62,81
13	99431	0,00012	12	99425	6146252	61,81
14	99419	0,00016	16	99412	6046827	60,82
15	99404	0,00022	22	99393	5947415	59,83
16	99382	0,00031	31	99366	5848023	58,84
17	99350	0,00042	42	99330	5748656	57,86
18	99309	0,00053	52	99283	5649327	56,89
19	99257	0,00063	63	99225	5550044	55,92
20	99194	0,00072	71	99158	5450819	54,95
21	99122	0,00079	78	99083	5351661	53,99
22	99044	0,00084	83	99003	5252578	53,03
23	98961	0,00087	86	98918	5153575	52,08
24	98875	0,00089	88	98831	5054657	51,12
25	98788	0,00091	90	98743	4955825	50,17
26	98698	0,00093	91	98652	4857083	49,21
27	98607	0,00095	94	98559	4758430	48,26
28	98512	0,00100	98	98463	4659871	47,30
29	98414	0,00105	104	98362	4561407	46,35
30	98311	0,00112	110	98256	4463045	45,40
31	98200	0,00120	118	98142	4364789	44,45
32	98083	0,00128	126	98020	4266648	43,50
33	97957	0,00138	135	97890	4168628	42,56
34	97822	0,00148	144	97750	4070738	41,61
35	97678	0,00158	155	97601	3972988	40,67
36	97523	0,00171	166	97440	3875388	39,74
37	97357	0,00184	180	97267	3777948	38,81
38	97177	0,00200	195	97080	3680681	37,88
39	96983	0,00219	213	96876	3583601	36,95
40	96770	0,00241	234	96653	3486724	36,03
41	96536	0,00267	258	96407	3390071	35,12
42	96279	0,00296	285	96136	3293664	34,21
43	95993	0,00329	316	95835	3197528	33,31
44	95677	0,00366	350	95502	3101693	32,42
45	95327	0,00406	387	95134	3006190	31,54
46	94940	0,00449	427	94727	2911056	30,66
47	94514	0,00496	469	94279	2816329	29,80
48	94045	0,00547	515	93788	2722050	28,94
49	93530	0,00602	563	93249	2628262	28,10
50	92967	0,00662	615	92659	2535014	27,27

**TABL. A. TABLICA TRWANIA ŻYCIA 2016 (cd.)**  
*LIFE TABLE OF POLAND 2016 (cont.)*

Wiek Age	Liczba dożywających Number of survivors	Prawdopodobieństwo zgonu Probability of dying	Liczba zmarłych Number deceased	Ludność stacjonarna Stationary population		Przeciętne dalsze trwanie życia Life expectancy
				w wieku x at age x	skumulowana cumulated	
x	$l_x$	$q_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
<b>Kobiety w miastach</b> <i>Females in urban areas</i>						
0	100000	0,00350	350	99683	8189278	81,89
1	99650	0,00022	22	99639	8089595	81,18
2	99628	0,00014	14	99621	7989956	80,20
3	99614	0,00009	9	99610	7890335	79,21
4	99605	0,00007	7	99602	7790725	78,22
5	99598	0,00008	8	99594	7691123	77,22
6	99590	0,00008	8	99586	7591529	76,23
7	99582	0,00008	8	99578	7491943	75,23
8	99574	0,00006	6	99571	7392365	74,24
9	99568	0,00005	5	99565	7292794	73,24
10	99563	0,00005	5	99560	7193228	72,25
11	99557	0,00006	6	99554	7093668	71,25
12	99551	0,00007	7	99547	6994114	70,26
13	99544	0,00008	8	99540	6894567	69,26
14	99536	0,00009	9	99531	6795027	68,27
15	99527	0,00011	11	99521	6695496	67,27
16	99516	0,00015	15	99508	6595974	66,28
17	99501	0,00020	20	99491	6496466	65,29
18	99481	0,00023	23	99470	6396975	64,30
19	99458	0,00024	24	99446	6297505	63,32
20	99434	0,00024	24	99422	6198059	62,33
21	99410	0,00024	24	99398	6098637	61,35
22	99386	0,00024	24	99374	5999238	60,36
23	99362	0,00024	24	99350	5899864	59,38
24	99338	0,00025	25	99326	5800514	58,39
25	99313	0,00025	24	99301	5701189	57,41
26	99289	0,00025	24	99277	5601888	56,42
27	99264	0,00025	25	99252	5502611	55,43
28	99239	0,00027	27	99226	5403359	54,45
29	99212	0,00030	29	99197	5304134	53,46
30	99183	0,00033	32	99167	5204936	52,48
31	99150	0,00036	36	99132	5105770	51,50
32	99115	0,00040	40	99095	5006637	50,51
33	99075	0,00044	44	99053	4907542	49,53
34	99031	0,00049	48	99007	4808489	48,56
35	98983	0,00053	53	98957	4709482	47,58
36	98930	0,00059	58	98901	4610525	46,60
37	98872	0,00065	64	98840	4511624	45,63
38	98808	0,00072	71	98773	4412784	44,66
39	98737	0,00080	79	98698	4314011	43,69
40	98658	0,00089	88	98614	4215313	42,73
41	98570	0,00100	98	98521	4116699	41,76
42	98472	0,00111	110	98417	4018178	40,81
43	98362	0,00125	122	98301	3919761	39,85
44	98240	0,00139	136	98172	3821459	38,90
45	98103	0,00155	152	98028	3723288	37,95
46	97952	0,00172	168	97868	3625260	37,01
47	97783	0,00191	186	97690	3527393	36,07
48	97597	0,00211	206	97494	3429702	35,14
49	97391	0,00234	228	97277	3332208	34,21
50	97163	0,00259	251	97038	3234931	33,29